

Область применения



- Компактный дизайн
- Полный электронный контроль
- Микропроцессорная точность
- Защита от неавторизованного доступа

Электронный комнатный термостат RET230P предназначен для управления системами отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха. Питаемый от сети 230 В, RET230P позволяет коммутировать как сетевое напряжение, так и низковольтные сигналы систем отопления или охлаждения.

Использование термисторного сенсорного элемента в сочетании с полной электронной коммутацией гарантирует точный контроль температуры и надежное переключение.

Для установки в публичных местах или местах, где доступ к контролю температуры должен быть ограниченным, термостат может комплектоваться защитным диском, который гарантирует возможность изменения настройки только авторизованным пользователем.

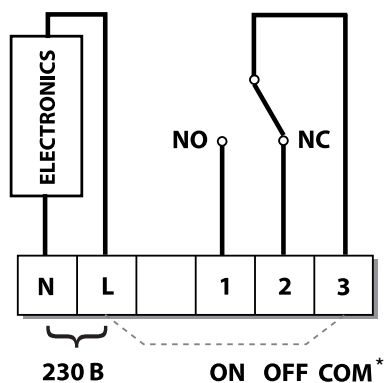
Спецификация

Тип	RET230P
Код заказа	087N743000
Диапазон настройки	5-30 °C
Дифференциал срабатывания	<1 °C
Макс. окружающая температура	45 °C
Напряжение питания	230 В, ±15%, 50/60 Гц
Ток коммутации	3(1)А
Тип контакта	SPDT тип 1B
Стандарт	BS EN60730-2-9
Номинальное импульсное напряжение	2,5 кВ
Габаритные размеры	86x90x30

Аксессуары

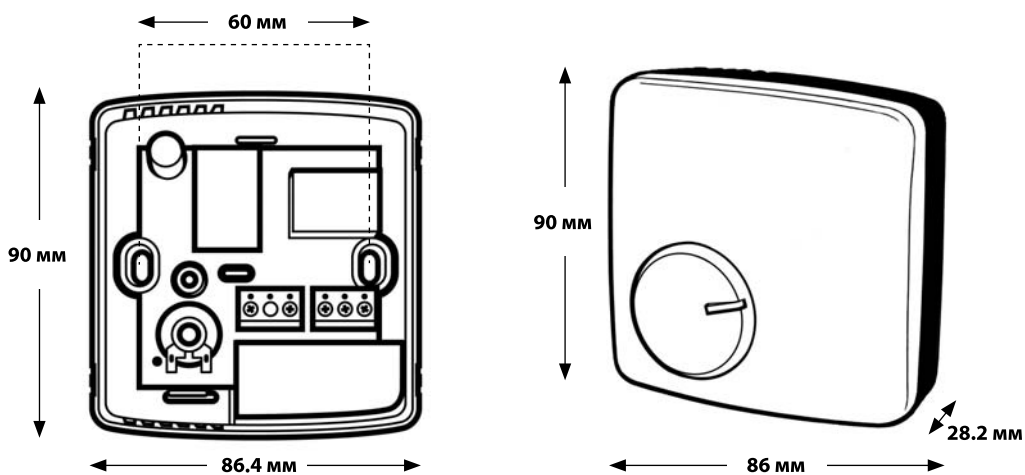
Защитный диск (упаковка 10 шт.)	087N763900
---------------------------------	------------

Схема электрических соединений

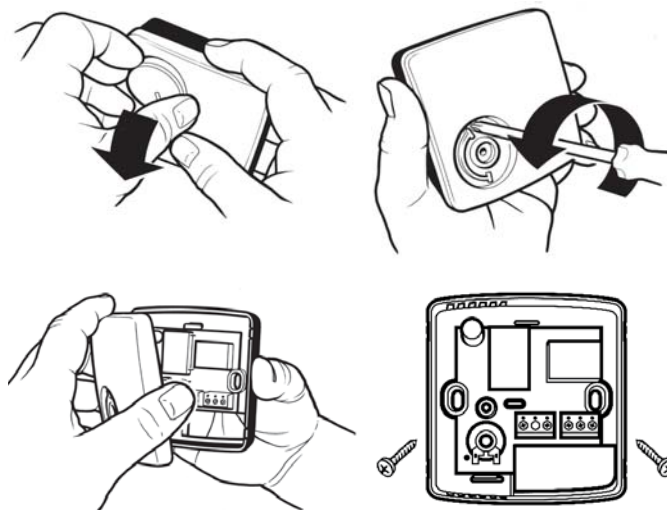


\*При необходимости установить перемычку между клеммами L и COM/3.

Габаритные и присоединительные размеры



Монтаж



Монтаж защитного диска

